



## ZASTOSOWANIE

Coraz większym zainteresowaniem cieszą się rozdzielacze modułowe marki Techniprot® stosowane w instalacjach wielkopowierzchniowych, przy montażu instalacji solarnych i dolnych źródeł pomp ciepła

## ZALETY

● Jako pierwszy producent rozdzielaczy i osprzętu do ich montażu firma Techniprot® stale unowocześnia i rozszerza swoją ofertę. Od lat dopracowujemy zwłaszcza rozdzielacze do ogrzewania podłogowego – najpopularniejsze są rozdzielacze ze wskaźnikami przepływu zamontowanymi na zasilaniu



● Rozdzielacze wykonane z rur miedziowych bezołowiowych w gatunku M63 oraz ze stali nierdzewnej w gatunku 304/1.4301 mają zastosowanie w systemach znanych i renomowanych firm – znaczna część ich produkcji jest eksportowana do wielu krajów Unii Europejskiej

## CHARAKTERYSTYKA

### ROZDZIELACZE MODUŁOWE

**Asortyment:** rozdzielacze wykonane są w 3 średnicach 1¼, 1½ i 2" z rur miedziowych bezołowiowych w gatunku M63 w wielu wariantach wyposażenia (z zaworami, przepływomierzami itd.)

**Niezawodność rozwiązań:** instalatorzy cenią sobie rozdzielacze za wysoką jakość, pełną komplektację (z uchwytami, uszczelkami, kołkami montażowymi) umożliwiającą precyzyjny i szybki montaż

**Rynki zbytu:** początkowo rozdzielacze te produkowane były głównie na eksport; w ostatnim roku zaobserwowano znaczny wzrost zainteresowania rozdzielaczami na rynku krajowym – instalatorzy chętnie stosują je do montażu pomp ciepła

**Dane projektowe i zakresy dostaw:** na stronie producenta [www.techniprot.pl](http://www.techniprot.pl)

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

**Aprobaty i certyfikaty:** Aprobata Techniczna, Atest PZH, Atesty jakościowe, Charakterystyki Przepływów wykonane przez Politechnikę Warszawską

**Nagrody:** za rozdzielacze CO i OP do obiektów wielkopowierzchniowych (modułowych) TECHNIPROT został wyróżniony ZŁOTYM MEDALEM na Międzynarodowych Targach „INSTALACJE” w 2010 r.

### Pozostała oferta:

- układy mieszające do ogrzewania podłogowego lub płaszczyznowego
- zespoły zabezpieczenia naczyń wzbiorczych
- szafki instalacyjne podtynkowe
- szafki instalacyjne natynkowe
- łuki instalacyjne
- zestawy kotłowe (sprzęgło hydrauliczne SHT + rozdzielacz KROG)
- adaptory, zaciski i złączki specjalne

■ TECHNIPROT PRZEMYSŁOWO-TECHNICZNA SPÓŁDZIELNIA PRACY

Aluja Wojska Polskiego 6, 05-800 Pruszków, tel./faks 22 758 77 49, [www.techniprot.pl](http://www.techniprot.pl), e-mail: [handel@techniprot.pl](mailto:handel@techniprot.pl)



**Rozdzielacze z rury nierdzewnej.** Parametry techniczne: średnica 42,4x1,6; w gatunku 1.4301 (do instalacji c.o. i ogrzewania podłogowego).



**Układy mieszające do ogrzewania podłogowego. Rodzaj pompy:** marki WILLO.



**Rozdzielacze z rury mosiężnej.** Parametry techniczne: średnica 33x1,5; w gatunku M 63 (do instalacji c.o. i ogrzewania podłogowego).



**Zespoły zabezpieczenia naczynia wzbiorczego.** Zastosowanie: do instalacji c.o. i wody użytkowej.



**Szafki instalacyjne.** Rodzaje: natynkowe, podtynkowe, specjalne.



**Rozdzielacze z rury mosiężnej.** Parametry techniczne: średnica 33/2,5; w gatunku M 63 (do instalacji c.o. i ogrzewania podłogowego).



**Rozdzielacze do pomp ciepła i innych instalacji grzewczych.** Wykonanie: z rury mosiężnej w gatunku M 63, o średnicy 1¼", 1½" i 2.



**Rozdzielacze z rury mosiężnej profilowej.** Parametry techniczne: w gatunku MO 58 (do instalacji c.o. i ogrzewania podłogowego).



**Łuki instalacyjne.** Rodzaje: pojedyncze, podwójne, ze stopką do rury 14-32 mm.